# ®.日本国特许庁(JP)

### ① 実用新案出願公開

# @ 公開実用新案公報(U) 昭61-205969

(3) Int Cl.4

識別記号

庁内整理番号 V - 2119 - 3E 砂公開 昭和61年(1986)12月26日

B 65 D 81/32

審査請求 未請求 (全3頁)

混合組成物用容器 図考案の名称

> 20実 願 昭60-90124

願 昭60(1985)6月17日 22出

勿考 案 者 高橋

船橋市本町 6 丁目12番20-501

⑪出 関

白水舆産株式会社

東京都港区浜松町1丁目16番2号

砂代 理 弁理士 福田

砂実用新案登録請求の範囲

外2名

屈曲性有る胴部分と、該胴部分の一端面から突 出する注出口部とを有する分割容器を複数集合し て接合させてなる混合組成物用容器であつて、複 数の分割容器の接合状態では各分割容器の胴部分 外周が円筒状を構成し、且つ各分割容器の注出口 部が上記円筒状の中心に位置して全体として小径 の円筒状を構成していることを特徴とする混合組 成物用容器。

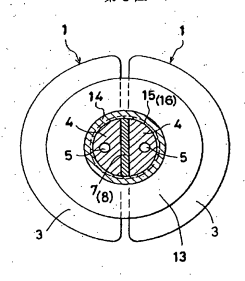
## 図面の簡単な説明

第1図は本考案の混合組成物用容器の縦断面

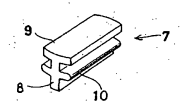
図、第2図は分割容器の斜視図、第3図は第1図 のⅢ−Ⅲ線断面図、第↑図はスペーサの斜視図、 第5図は外筒内に分割容器を挿入して注出ノズル を嵌着した状態の縦断面図、第6図は他の実施例 の平面図、第7図はそれに用いるスペーサの斜視 図、第8図は別の実施例の平面図、第9図はそれ に用いるスペーサの斜視図。

1 ……分割容器、2 ……胴部分、4 ……注出口

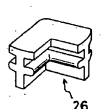
第3図



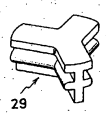
第4図



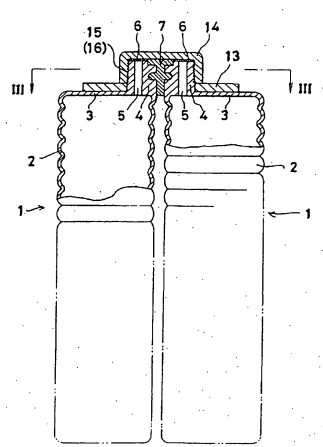
第7図

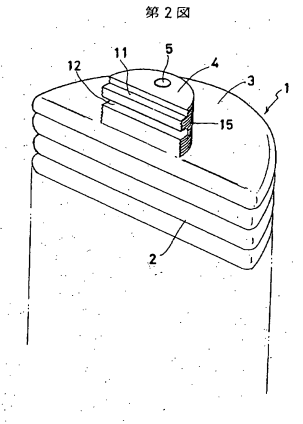


第9図









第6図

